取 扱 説 明 書 DH-20FEB-T DH-30FEB-T DH-40FEB-T 9 0 0 5 0 7 9 0 0 3 0 8 0 1 3 0 8 1 1 3 0 1 1

床置型 ファンコンベクター **取扱説明書**

保証書付

●品番 DH-20FEB-T型 DH-30FEB-T型 DH-40FEB-T型



このたびは、ファンコンベクターをお求めいただき ありがとうございました。 別添の保証書とともに、この「取扱説明書」を大切 に保存してください。

-

特長

- 1.ひと冬まるごとプログラム運転
 - 1日2回の運転・停止が自動的に行えます。
- 2.自動復帰割込み「入」、「切」

プログラム自動運転中、ワンタッチで運転、停止が行え、自動的にプログラム自動運転に戻ります。

3.バックアップ装置内蔵

停電時でも約15分間、セットした内容を記憶しています。

- 4. おやすみの時などにも快適なプログラムソフト運転
- 5.空気清浄併用運転

空気清浄フィルター(別売)を使用しますと空気清浄併用運転ができます。

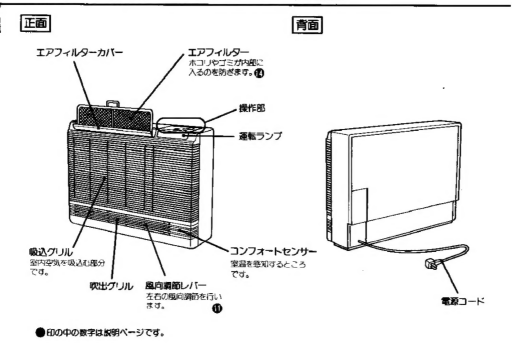
6.テレコン(HA JEM-A)端子付き

テレコントローラ(別売)を接続しますと、電話により運転・停止ができます。

1

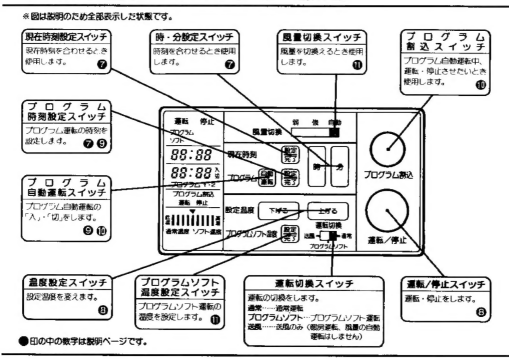
取扱説明書 DH-20FEB-T 90005079 1 30 EB-T DH-40FEB-T 9001081 1 30 E B-T 9001081 1 30 E B-T

各部の名称とはたらき 外観図



2

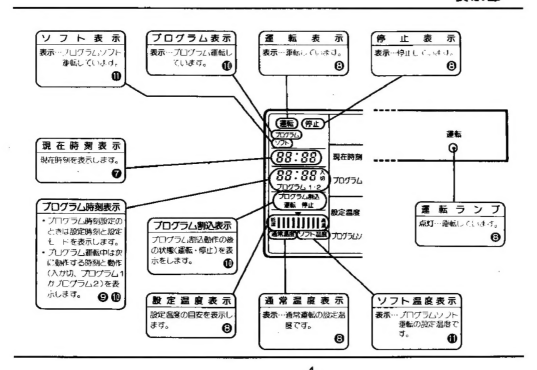
各部の名称とはたらき 操作部



3

取扱説明書 DH-20FEB-T DH-30FEB-T DH-40FEB-T	$\begin{smallmatrix} 9 & 0 & 0 & 5 & 0 & 7 & 9 \\ 9 & 0 & 0 & 3 & 0 & 8 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 1 & 0 & 8 & 1 \end{smallmatrix} 13031$
--	---

表示部



特に注意していただきたいこと



DH-20FEB-T DH-30FEB-T DH-40FEB-T

9 0 0 5 0 7 9 9 0 0 3 0 8 0 9 0 0 1 0 8 1

1304

していただきたいこと

●電源プラグをコンセントから15 分以上抜いたり、停電が15分以 上続いたときは、セットされた 内容が解除されますので、合わ



◆本体の上に乗ったり優かけたり、董い物をのせないでください。変形するおそれがあります。



●本体に直接水をかけて清掃した り、上に花びんや金魚ばちなど 物を置かないでください。 水がかかると故障の原因になり ます。

せなおしてください。



■温風が直接お体に長時間当たらないようにしてください。 直接長時間当たるとお体によくかりませか。



●吹出口に細い棒や砂や小石などを入れないでください。 高速度で回転しているファンに触れると大多危険です。また、故障の原め、 因になります。特にお子様にご注意ください。



● つぎのような方がお使いになる 場合は周囲の方が常に注意して 快適な室温になるように調節し てあげてください。

- ・乳幼児、お子さま
- お年寄り病気の方

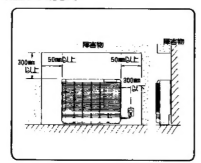
6

器具の設置

■設置スペース

設置は販売店におまかせください。

障害物との距離は下図のようにあけて据付けられている か確認してください。



■電気配線

- 1. 電源は単相100 V のコンセントからお取りください。
- 2. 万一の感電事故防止のためアースを取付けてください。 やむを得ず、水気または起気の多い場所に据付けてご使用になる場合 は法律(電気設備技術基準)で第3種以上の接地工事を義務づけられていますので必ず電気工事店に依頼してください。
- 3. 漏電しや断器について

水気の多いところに掲付ける場合はアースのほかさらに漏電しゃ断器 を取付けることが法律で義務づけられていますので、お買い上げのサ ービスショップまたは電気工事店にご相談ください。

4. アース線が断線していたり、はずれていないか確認してください。

こ注意

- ●アース線はアース接続用ねじから出ているアース接続線に接続してください。
- ●つぎのようなところにはアース線を接続しないでください。

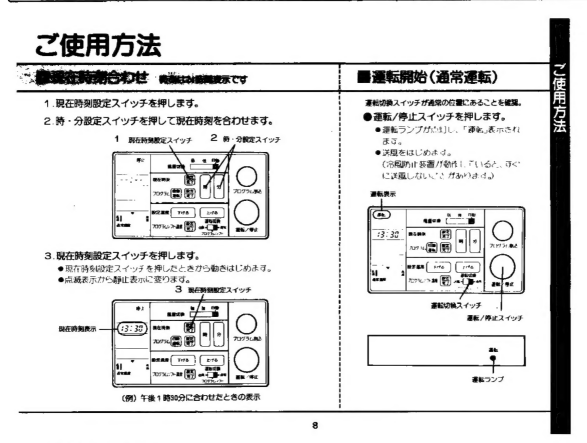
①水道管

配管の材質等によりじゅうぶんなア ースができません。

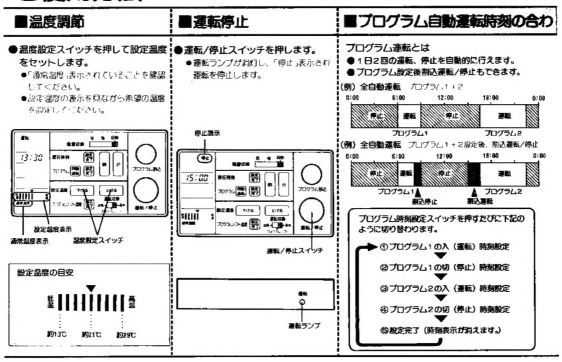
②電話線のアースや避雷針

落雷のとき大きな電流が流れて危険 です。





ご使用方法



DH-20FEB-T DH-30FEB-T DH-40FEB-T 9 0 0 5 0 7 9 9 0 0 3 0 8 0 1306 9:0:0 1: 0: 8: 1

せかを現在時期もわせが終わらおいとプログラム追溯道域はできません。

1.プログラム1の運転/停止時刻を合わせます。

(1)プログラム1の「入」時刻を合わせます。

のプログラル時刻設定スイッチを押します。

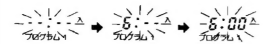
●「プログラ/・1 「入 表示され プログラム1の「入」時刻設定 モードになります。

②時・分設定スイッチを押して 「入」時刻を合わせます。

●スイッチを1回押すと数字が 1 つずつ変わり、押しつづけ ると連続して変ります。



プログラム特別設定スイッチ



(2)プログラム1の「切」時刻を合わせます。

- ① プログラム時刻設定スイッチを押します。
 - ●「プログラム1」切」表示され プログラム1の「切」時刻設定 モードになります。
- ②時・分設定スイッチを押して 「切」時刻を合わせます。



2.プログラム2の運転/停止時刻を合わせます。

(1)プログラム2の「入」時刻を合わせます。

- ●プログラム時刻設定スイッチを押して、「プログラム2」 「入」表示させます。
- ●プログラム1の「入口時列設定と同じ手順で時刻設定し 表す。

②プログラム2の「切」時刻を合わせます。

●プログラム 1 の「切」時刻設定と何に手順で時刻設定し ಹರ್ಷ

3. 設定の完了

●プログラム時刻設定スイッチを押します。

■時刻表示が消え、「プログラム1つ」と表示されます。

己进意

- ●「プログラム1」だけを運転させたいときは、「プログラム2」の 「入」「切」設定時勢を「--: --」表示にしてください。
- ●「--: --」表示にするには時刻機節スイッチを押し、「時」の 「--」は「23」の欠で、「分」の「--」は「59」の次に変ります。

10

ご使用方法

量プログラム自動運転

のしかた! (1)プログラム時刻設定スイッチ プログラム割込運転とは

を押してプログラム時刻が設 定されているか確認します。

●時刻が違っている場合は合わせ なおしてください。

を押します。

自動停止します。

プログラム自動運転スイッチ



●プCJグラム時刻表示は、次に動 作する運転または停止時刻を表 示します。

通プログラ版

- ◆プログラム自動運転中、運転、 停止を任意にしたいとき。
- 次のプログラム時刻になると目 動的にプログラハ自動運転にも どります。

(1)表示部でプログラム運転中で (2)プログラム自動運転スイッチ あることを確認します。

●設定した時刻に自動運転または 2プログラム割込スイッチを押 します。

●「プログラム割込」が表示され、 「運転」「停止」のどちらかガ表示 されます。

プログラム部込スイッチ



* プログラム熱込運転で「運転」 にしたと き、次のプログラハ自動運転の「神止・時 気が22:00であることを表示した例。

プログラムソフト運転とは

- プログラム自動運転のとき切(停止)の時間帯が停止にならず、 通常の設定温度より温度を下げて運転します。
- (1)運転切換スイッチを「プログラムソフト」の位置にします。 2プログラムソフト温度設定スイッチを押します。

克特在

- ●「ソフト温度」が表示されます。
- ●2度下がつた設定温度を点滅で表示します。

(3)ソフト温度を設定します。

- ■温度設定スイッチの「下げる」を押して、下げたい温度を設定し
 - ※温度表示の目盛り1本の目安は2度です。



(4)プログラムソフト温度設定スイッチを押して設定完了です。

●「ソフト温度」が消え「通常温度」が表示されます。

プログラムソフト運転を「解除」する場合は運転切換スイッチ を「通常」の位置にします。

●次のプログラム動作の時に解除されます。

DH-20FEB-T DH-30FEB-T DH-40FEB-T $\begin{smallmatrix} 9 & 0 & 0 & 5 & 0 & 7 & 9 \\ 9 & 0 & 0 & 3 & 0 & 8 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 1 & 0 & 8 & 1 \\ \end{smallmatrix} \mathbf{13071}$

曹国豊切換

●風量を自動と手動に切換え

られます。 自動……

幸温と温水温度を感知して、機器が自動的に風量 を調整します。

手動……

求好みの風量が選べます。 ※温水温度が低いと自動 的に風量が下がります。

注)操作後、少し遅れて風 量が変ります。

風量切換 [



国国白颜節

◆左右の風向調節は風向調節 レバーでできます。



■凍結防止運転

凍結防止運転とは

- 冬季、外気温が0℃以下になります と凍結により機器を破損することが あります。
- この機器は自動凍結防止装置により凍結を防止します。

己宝章

- ●ファンコンペクターの電源プラグは抜 かないでください。
- 特に寒い地域では、熱深臓の程房運転 を行ってください。
- ■厳寒期に長期輸使用しない場合は駆房 四部の水を抜いてください。
- 不療液を使用する場合は器具の操作、 水抜きは不要です。

12

使用時のご注意

上手なご使用のしかた



● 悪転中停電したあと、再通電します とファンコンベクターは運転します。 運転を停止する場合は、必ず運転つ まみを「切」にしてください。



●エアフィルターは必ず取付けて運転 してください。

取付けないで運転しますと、機械が 汚れて故障の原因になります。また 能力が低下します。



可燃性スプレー(ラッカー、ペイント、ヘアスプレーなど)は、ファンコンベクターの近くで使用しないでください。

外装が変形することがあります。



●温風の吹出方向1 m以内に停害物を 置かないでください。

温風の循環がさまたげられ、部屋が 暖まらないことや、室内の温度にむ らができたりします。 ガスを節約するためにも、つぎのような使い力ををされますと 効果的です。



●室内温度は資温に

暖めすぎにならないように温度調節 を「1~3」にあわせてご使用ください。

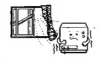


- ■エアフィルターの清掃はこまめに (1 週間に1回)
- エアフィルターの目づまりは風の流 れを少なくし、暖房効果を弱めます。
- ムダなガスを消費しないためにもこまめにエアフィルターの清掃をしてください。



●風向調節を上手に

部屋のすみなどにファンコンペクターを設置しますと、暖房効果を弱める場合があります。 左右方向の風向 潤節を上手にして暖房効果をあげて ください。



●窓や戸の開閉は少なめに

暖気が室外へ逃げ暖房効果が悪くな ります。

D H - 2 0 F E B - T D H - 3 0 F E B - T D H - 4 0 F E B - T $\begin{smallmatrix} 9 & 0 & 0 & 5 & 0 & 7 & 9 \\ 9 & 0 & 0 & 3 & 0 & 8 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 1 & 0 & 8 & 1 \end{smallmatrix} \mathbf{13081}$

日常の点検とお手入れ

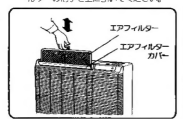
お手入れは必ず運転を停止し、電源ブラグをコンセントから 抜いて行ってください。

1.エアフィルターの掃除(1週間に1回) ※この場合は電源を切る必要はありません。

●エアフェルタ にゴミやホコリがたまる と風量が減って能力が低下したり運転音 が大きくなりますのでシーズン始めには 必ず清掃してください。またシーズン中 もこまめに清掃してください。

2. エアフィルターのはずしかた

■エアフィルターカバーを開き、エアフィルタの他手を上に引いてください。



3.掃除のしかた

●エアフィルターの前面を下にして軽く たたいて汚れをおとすが、掃除機でホ コリを吸いとつます。 特に汚れのひどいときは水洗いし、じ ゆうぶんに乾かしてからもとのとおり に取り付けてください。



ご注意

- ●40℃以上のお湯を使用すると、エアフィル ターが変形するおそれがあります。 ●エアフィルターの影響は水をふりきり、風
- ■エアフィルターの乾燥は水をふりきり、 適しのよい日陰に干してください。

4.外装のお手入れ

●汚れがひどいときには中性洗剤をしみ 込ませた布でふいてから、あとをよく からぶきしてください。



ご注意

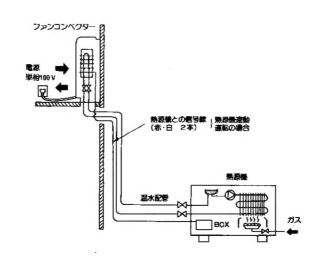
- ●ガソリン、ベンジン、シンナーなどの薬品 でふいたり、市販の液状般虫角などをかけ ないでください。化学変化をおこし、製品 を書しくいためることがあります。
- 外装の汚れをふきとるときは40℃以上のお 適を使用しないでください。変形や変色し たりすることがあります。

14

ファンコンベクターシステムの概要

■点検整備

- ●、「使用状態によってもかわりますが、ファンコンベクターを数シーズンご使用になりますと、内部が汚れ能力が低下することがあり、通常のお手入れとは別に点検整備を赤すすめします。
- 点検整備はお買い上げのサービスショップ(販売店またはガス会社)にご相談ください。なお、この場合は実費が必要です。



取极説明書

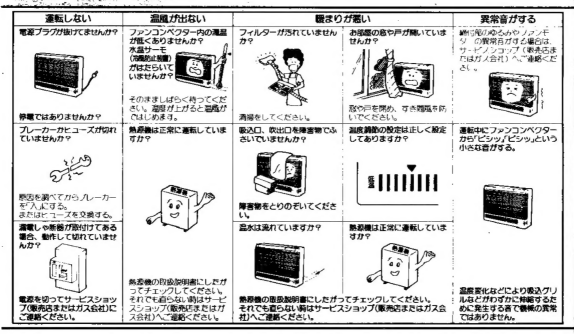
DH-20FEB-T DH-30FEB-T DH-40FEB-T 9 0 0 5 0 7 9 9 0 0 3 0 8 0 9 0 0 1 0 8 1 **1** 3

おか

しいな』と思ったら

故障・異常の見分け方と処置方法

着次のことを置べてください



16

仕様・寸法図

2		8	DH-20FEB-T	OH-30FEB-T	DH-40FE8-T	
9	7	プ		床置型		
	硬房能力 注的	kcal/h	2,000	2,800	3,800	
性	福業進水流量	e/min	2.0	2.0	2.0	
	水 職 損 失 mH₂O 趣 量 m/min	1.15	1.15	1.25		
能		3.3	5.0	7.0		
	股 音注	オン	32	40	42	
₹	T	灏	単相100V 50/60Hz			
电风特性	消費電力	W	25	30	36.5	
性	更载电池	ŧ A	0.33	0.38	0.48	
外	A 3		431	431	431	
外形寸法	幅	MR.	580	580	750	
法	奥行	- m		145		
西	速	切 美	自動)・手動(強 ↔ 弱・無	無段階)	
溫	度	調節	電子式サーミスタ			
冷	風防山	装置	13			
	品量	kg	10.0	10.2	12.2	

注(1): 態房能力は室温20℃、温水入口温度80℃、100Vおよび表示循環温水流量のときの値です。

注②:騒音の測定点はユニット前方1m. 床面より高さ1mのところです。

DH-20FEB-T DH-30FEB-T DH-30FEB-T 30 431 30 431 270 95 110 -145 (単位:■) DH-40FEB-T (単位:■)

取 扱 説 明 書 DH-20FEB-T DH-30FEB-T DH-40FEB-T DH-40FEB-T	9 0 0 5 0 7 9 9 0 0 3 0 8 0 9 0 0 1 0 8 1 1 3 1 0	1
---	---	---

アフターサービス

- ●16ページの「故障・異常の見分け方と処鑑方法」の順を見て もう一度ご確認ください。
- ●確認のうえ、それでも不具合な場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理なさらないでサービスショップ(販売店またはガス会社)にご連絡ください。なお、ご連絡いただくときは、次のことをお知らせください。

(1)品 名……床置型ファンコンペクター

23品 番……本体右側面下部に貼付してあります。

(3)現 象……(できるだけ詳しく)

4)道 願……(できるだけ詳しく)

この器具には保証書がついています。

● この床置型ファンコンペクターは保証 書に記載のように、部具の故障につい て修理いたします。詳しくは保証書を ごらんください。

保証書を紛失されますと、無料修理明 間であっても修理費をいただくことが ありますので、この取扱説明書ととも に大切に保存してください。 ファンコンベクターの補修用性能部品の最低保有期間は製造打切り後10年です。

●性能配品とは製品の機能を維持するために必要な部品です。